

Directions et forces maximales horaires du vent pour Juin 2022

Jour du mois	unité	Heures (TU):																							
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
01	°	334	305	302	260	309	288	260	333	275	265	232	289	298	293	262	261	281	257	330	334	345	355	030	
	km/h	13.0	11.2	9.4	9.4	29.5	25.9	24.1	48.2	40.7	35.3	35.3	44.3	59.4	42.5	35.3	37.1	40.7	37.1	40.7	53.6	22.3	24.1	20.5	
02	°	032	021	037	046	067	046	049	057	022	039	340	042	033	039	061	344	113	137	127	108	012	052	060	049
	km/h	16.6	16.6	16.6	13.0	16.6	22.3	22.3	22.3	25.9	25.9	35.3	27.7	31.3	29.5	25.9	25.9	25.9	22.3	20.5	16.6	40.7	20.5	20.5	25.9
03	°	056	045	049	049	045	043	019	001	042	004	050	073	171	170	192	201	172	296	341	324	007	085	015	057
	km/h	27.7	25.9	29.5	25.9	27.7	31.3	31.3	38.9	20.5	22.3	27.7	18.4	20.5	27.7	16.6	13.0	13.0	13.0	13.0	22.3	14.8	9.4	7.6	9.4
04	°	061	046	061	049	341	054	352	343	330	340	355	012	127	348	322	094	109	125	091	098	094	066	054	050
	km/h	11.2	11.2	14.8	13.0	22.3	18.4	25.9	16.6	27.7	31.3	24.1	24.1	20.5	25.9	33.5	22.3	25.9	25.9	22.3	16.6	18.4	22.3	14.8	16.6
05	°	040	042	050	116	142	135	315	165	194	171	196	215	253	258	233	274	226	255	232	284	272	247	307	219
	km/h	27.7	33.5	27.7	24.1	27.7	27.7	22.3	16.6	14.8	20.5	29.5	42.5	38.9	42.5	55.4	55.4	35.3	35.3	27.7	40.7	37.1	35.3	48.2	14.8
06	°	223	203	213	251	306	309	298	244	230	225	234	229	257	255	267	257	284	275	246	247	295	223	220	240
	km/h	18.4	13.0	13.0	18.4	40.7	37.1	27.7	25.9	24.1	33.5	46.4	53.6	55.4	50.0	42.5	38.9	42.5	35.3	35.3	31.3	35.3	14.8	13.0	13.0
07	°	234	220	233	234	262	253	215	212	246	220	220	227	234	234	215	240	233	300	288	239	201	289	313	202
	km/h	13.0	13.0	13.0	11.2	27.7	22.3	22.3	27.7	29.5	24.1	27.7	33.5	37.1	35.3	40.7	37.1	38.9	31.3	14.8	11.2	27.7	27.7	11.2	
08	°	213	208	185	182	177	181	149	161	178	192	222	246	216	270	251	248	284	268	317	315	264	284	227	267
	km/h	14.8	14.8	14.8	14.8	16.6	16.6	18.4	16.6	22.3	38.9	40.7	29.5	40.7	37.1	27.7	37.1	37.1	33.5	38.9	18.4	25.9	24.1	29.5	
09	°	248	236	260	265	265	274	267	279	257	296	289	298	244	288	254	262	296	300	282	289	329	315	300	284
	km/h	22.3	22.3	29.5	37.1	31.3	31.3	29.5	31.3	33.5	35.3	38.9	37.1	37.1	42.5	35.3	50.0	33.5	29.5	31.3	37.1	38.9	33.5	14.8	18.4
10	°	282	177	254	239	187	165	164	203	209	198	229	170	202	180	264	232	239	255	295	251	309	250	233	354
	km/h	18.4	9.4	7.6	5.4	9.4	11.2	11.2	18.4	22.3	20.5	24.1	22.3	20.5	20.5	27.7	22.3	22.3	20.5	27.7	9.4	37.1	7.6	5.4	7.6
11	°	178	194	165	286	254	236	222	202	213	206	253	225	230	291	278	251	282	265	264	316	330	324	345	002
	km/h	9.4	11.2	13.0	18.4	11.2	9.4	9.4	20.5	24.1	20.5	25.9	29.5	27.7	42.5	38.9	29.5	31.3	29.5	33.5	33.5	31.3	40.7	20.5	20.5
12	°	009	012	355	016	343	028	338	295	305	333	261	291	284	257	298	322	312	316	298	271	324	309	333	305
	km/h	22.3	22.3	20.5	18.4	40.7	18.4	24.1	20.5	42.5	33.5	33.5	35.3	40.7	37.1	33.5	50.0	44.3	37.1	35.3	27.7	37.1	53.6	22.3	29.5
13	°	347	341	334	310	319	322	323	320	313	315	289	302	336	310	278	338	329	312	337	355	338	012	026	022
	km/h	25.9	25.9	20.5	11.2	42.5	42.5	38.9	25.9	35.3	38.9	42.5	33.5	35.3	48.2	29.5	33.5	33.5	48.2	37.1	25.9	48.2	24.1	25.9	24.1
14	°	050	045	047	042	005	019	046	056	073	333	021	030	080	081	113	060	324	101	133	014	014	032	043	033
	km/h	24.1	22.3	22.3	22.3	38.9	31.3	31.3	18.4	18.4	44.3	24.1	27.7	29.5	25.9	27.7	14.8	27.7	14.8	9.4	18.4	29.5	18.4	20.5	20.5
15	°	023	036	037	037	014	063	064	329	070	087	098	087	045	307	300	310	262	305	324	337	012	035	009	
	km/h	20.5	22.3	22.3	24.1	33.5	24.1	22.3	14.8	29.5	18.4	25.9	27.7	22.3	22.3	37.1	37.1	31.3	24.1	25.9	38.9	37.1	22.3	22.3	25.9
16	°	030	018	009	012	337	337	014	032	345	327	327	323	338	312	016	333	320	341	039	018	351	011	047	042
	km/h	25.9	24.1	24.1	22.3	24.1	22.3	35.3	29.5	50.0	37.1	33.5	46.4	33.5	29.5	31.3	33.5	33.5	37.1	35.3	35.3	46.4	33.5	31.3	25.9
17	°	033	030	053	091	063	054	336	357	126	143	123	135	130	246	241	264	237	226	191	300	288	293	255	253
	km/h	22.3	16.6	11.2	9.4	13.0	16.6	29.5	18.4	20.5	20.5	22.3	22.3	24.1	24.1	27.7	22.3	18.4	14.8	16.6	27.7	14.8	29.5	9.4	9.4
18	°	219	212	232	233	192	187	163	181	139	125	174	137	174	168	199	195	149	178	095	104	092	095	157	161
	km/h	11.2	7.6	5.4	7.6	7.6	9.4	11.2	13.0	14.8	16.6	20.5	24.1	27.7	27.7	24.1	24.1	20.5	18.4	18.4	18.4	22.3	22.3	18.4	18.4
19	°	140	153	167	180	181	180	209	233	240	046	066	153	149	191	345	320	002	028	037	040	049	021	037	275
	km/h	22.3	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	25.9	37.1	51.8	37.1	33.5	25.9	25.9	27.7	64.8	48.2	44.3	42.5	33.5	44.3	37.1	38.9	44.3	48.2
20	°	281	045	251	284	324	078	310	312	317	336	344	355	026	033	348	348	043	350	007	009	067	049	045	054
	km/h	55.4	33.5	57.2	33.5	46.4	18.4	20.5	35.3	64.8	29.5	33.5	42.5	31.3	31.3	38.9	46.4	35.3	38.9	25.9	22.3	13.0	14.8	14.8	13.0
21	°	042	064	061	054	001	057	037	050	032	067	061	338	327	036	021	028	005	348	030	008	358	351	056	047
	km/h	14.8	18.4	22.3	27.7	42.5	29.5	35.3	27.7	29.5	27.7	24.1	40.7	42.5	24.1	20.5	27.7	22.3	27.7	31.3	27.7	38.9	40.7	31.3	33.5
22	°	049	050	040	052	054	052	053	347	025	059	122	099	153	163	317	317	324	196	130	136	073	095	104	085
	km/h	31.3	33.5	35.3	29.5	29.5	29.5	27.7	29.5	24.1	24.1	27.7	25.9	27.7	22.3	37.1	27.7	38.9	13.0	20.5	14.8	11.2	14.8	14.8	13.0
23	°	098	120	108	119	140	146	187	126	122	122	164	126	130	272	305	180	118	296	312	005	108	174	220	220
	km/h	11.2	14.8	14.8	14.8	11.2	13.0	18.4	24.1	20.5	18.4	20.5	18.4	20.5	20.5	37.1	20.5	16.6	16.6	18.4	24.1	38.9	38.9	31.3	27.7
24	°	220	170	184	230	262	250	232	222	254	240	253	265	257	219	199	170	185	216	171	219	172	130	210	191
	km/h	18.4	16.6	20.5	33.5	38.9	37.1	31.3	31.3	33.5	35.3	35.3	35.3	35.3	31.3	24.1	25.9	27.7	25.9	25.9	44.3	22.3	14.8	16.6	14.8
25	°	222	181	161	174	202	181	168	146	192	177	209	144	161	230	140	206	120	300	091	094	220	262	132	270
	km/h	14.8	14.8	16.6	13.0	11.2	13.0	16.6	20.5	20.5	25.9	24.1	25.9	25.9	24.1	22.3	22.3	18.4	13.0	11.2	16.6	76.0	37.1	25.9	14.8
26	°	213	206	261	265	317	323	303	255	277	333	317	052	059	320	320	320	345	347	317	316	330	023	046	333
	km/h	9.4	16.6	20.5	20.5	29.5	37.1	22.3	18.4	29.5	16.6	29.5	16.6	20.5	37.1	44.3	18.4	29.5	31.3	33.5	35.3	50.0	25.9	18.4	38.9
27	°	261	350	291	334	336	239	330	247	255	284	246	213	243	260	281	307	257	299	331	317	327	330	077	143